



TECHNICAL SHEET FA 20 502 00B

Łącznik podwójnego bloku dla urządzeń FA 20 502 02 lub FA 20 503 02*



***Zaprojektowany do użytku WYŁĄCZNIE z FA 20 502 02 lub FA 20 503 02.**

Umożliwia przymocowanie dwóch FA 20 503 02 bezpośrednio przez przecięcie grzbietowych pasów uprząży użytkownika.

Umożliwia korzystanie z bloków jako rozwidlonej taśmy absorbera energii.

Nie jest wymagane dodatkowe złącze.

Zmniejsza długość huśtawki podczas upadku, zapobiegając w ten sposób wpływowi chowanego bloku na użytkownika.

Zatrzaśnik jest zgodny z EN 362:2004.

Materiał komponentów:

Zatrzaśnik: Stal

Płytki: Polimer



Waga :

0.17 kg

PRODCENT KRATOS SAFETY

689 Chemin du Buclay
38540 Heyrieux -FRANCE
Tel : +33 (0)4 72 48 78 27
Fax : +33 (0)4 72 48 58 32
www.kratossafety.com
info@kratossafety.com

DYSTRYBUTOR OXYLINE Sp.zo.o

ul. Piłsudskiego 23
95-200 Pabianice -POLAND
Tel.: +48 42 215 10 68
Fax : +48 42 203 203 1
www.oxyline.eu
oxyline@oxyline.eu

KOD HS

7326 90 98

WYMIARY KARTONU / SZTUKI

40 x 30 x 24 cm / 80

CERTYFIKAT AET N°7468 I2

Satra Technology Centre, N°0321

Wyndham Way, Telford Way, Kettering
Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

ARTYKUŁ 11 GB07/73551

SGS United Kingdom Ltd., N°0120

Unit 202B, Worle Parkway,
Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom